



PRÁVNICKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Martin Kopecký
Identifikační číslo studenta: 82495164

Typ studijního programu: magisterský
Studijní program: Právo a právní věda
Studijní obor: Právo
ID studia: 579772

Název práce: Ochrana biodiverzity hlubokomořského dna za hranicemi národní jurisdikce
Pracoviště práce: Katedra práva životního prostředí (22-KPZP)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: JUDr. Karolina Žáková, Ph.D.
Oponent(i): doc. JUDr. Vojtěch Stejskal, Ph.D.
Datum obhajoby: 26.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student nejprve představil základní teze závěrů, ke kterým došel ve své diplomové práci. Poté zodpověděl otázky z obou posudků:
1. Aplikace principů svobody volného moře a společného dědictví lidstva na využívání zdrojů hlubokomořského dna.
2. Přínosy a rizika zapojení mechanismů regionální spolupráce (zejm. tzv. regionálních moří) do ochrany biodiverzity hlubokomořského dna.
3. V čem jsou podle Vás nedostatečné pravomoci Úřadu pro mořské dno ve vztahu k ochraně biodiverzity hlubokomořského dna?
4. Co je to antarktická mořská konvergence a jaký význam má pro územní působnost mezinárodních smluv tvořících součást tzv. Antarktického smluvního systému?

Komise se závěrem jednomyslně shodla, že student problematice rozumí a diplomovou práci obhájil.

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	doc. JUDr. PhDr. Zdeněk Fiala, Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	doc. JUDr. Vojtěch Stejskal, Ph.D. (přítomen)
	JUDr. Karolina Žáková, Ph.D. (přítomen)